Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/808,478	SUZUKI ET AL.
Examiner	Art Unit
Dalena Tran	3661

			Dalcha	TTGIT			001							
			SSUE	CLASSI	FICA	TION								
	ORIGINAL			CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
701	23	340	0132											
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION													
13/02	D 13101)												
	1								<u> </u>					
	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						- 					
	1			· ·										
(Asīs	istant Examiner) (Detc)	Tal	MATR	.)	Total	Total Claims Allowed: 20							
			DALE	NATR	AN	O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.					
(Legal In	struments Examiner)	(Date)	(1	Primary Examin	er)									
Claims	renumbered in t	he same ord	ler as pres	r as presented by applicant CPA						- 1	 □ R.1.47			
la la	al	<u></u>	lan	<u>a</u>	į	_	<u>a</u>		la		le l			

	laims	renur	renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151	1		181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3	,		33			63			93			123			153			183
3 4 5	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
1	7			37			67			97			127			157	<u>'</u>		187
0	8			38			68			98			128			158			188
10	9			39			69			99			129	i		159			189
11	10			40			70 71			100			130	;		160			190
12	11			41			71			101			131			161			191
13	12			42			72			102			132			162			192
15	13			43			73			103			133			163			193
17	14			44			74			104			134		,	164			194
10	15			45			75			105			135			165			195
20	16			46			76			106			136			166			196
20 8 14	17			47	·		77			107			137			167			197
14	18			48	·		78			108			138			168			198
18	19			49			79			109			139			169		-	199
11%	_20			50	ĺ		80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172		_	202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			_57			87			117			147			177			207
<u> </u>	28			58			88			118			148	[178			208
<u> </u>	29			59			89			119			149	[179			209
	30			60			90			120			150			180			210